ГАЗЕТА ВЫХОДИТ

с 19 февраля 1921 года



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

Четверг, 1 июля 1971 года

СОВЕТСКИЕ ЛЮДИ ГЛУБОКО СКОРБЯТ В СВЯЗИ С ГИБЕЛЬЮ ГЕРОЕВ КОСМОСА ГЕОРГИЯ ТИМОФЕЕВИЧА ДОБРОВОЛЬСКОГО, ВЛАДИСЛАВА НИКОЛАЕВИЧА ВОЛКОВА, ВИКТОРА ИВАНОВИЧА ПАЦАЕВА







ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС, ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА министров ссср и совета

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР феевич, бортинженер Герой Советского Союза Волков Владислав Нии Совет Министров СССР с глубоким прискорбием невещают, что 30 июня 1971 года после завершения программы полета на первой пилотируемой орбитальной станции «Салют», являющейся новым крупным этапом в развитии космических исследований, при возвращении на

колаевич, инженер-испытатель Пацаев Виктор Иванович.

"Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР вместе с партией и всем советским народом Землю на корабле «Союз-11» погибли отважные космонавты, члены глубоко скорбят в связи с утратой замечательных сынов нашей Роди-КПСС командир корабля подполковник Добровольский Георгий Тимо- ны и выражают искреннее соболезнование их семьям.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

президиум верховного

совет министров

В ЦК КПСС и СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

В ЦК КПСС и Совет Министров СССР постановили:

1. Для организации похором летчиков-космонавтов Г. Т. Добровольского, В. Н. Вслкова и В. И. Пацаева образовать правительственную комиссию В составе т. т. Кириленко А. П. (председатель), Устинова Д. Ф., Капитонова И. В.,

Смирнова Л. В., Келдыша М. В., Гречко А. А., Афанасьева С. А., Борисова Л. А., Промыслова В. Ф., Шаталова В. А., Георгадзе М. П., Смирткоюва М. С.
2. Похоронить Г. Т. Добровольского, В. Н. Волкова и В. И. Пацаева на Красной площади у Кремлевской стены.

В ЦК КПСС и СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР ЦК КПСС и Совет Министров СССР постановили:
Образовать правительствен-

ров СССР постановили: Образовать правительствен-ную комиссию для выяснения В. Н. Волкова, В. И. Пацаева.

От правительственной комиссии по организации похорон летчиков-космонавтов Г. Т. ДОБРОВОЛЬСКОГО,

В. Н. ВОЛКОВА И В. И. ПАЦАЕВА Правительственная комиссия робощает, что доступ для провиния с покойными Георгием имофеевичем Добровольским, наприлагам Нимости (Стативной правительства (Стативной правительства) правительственная комиссия вичем Пацаевым будет открыт 1 июля с 12 до 20 часов в Краснознаменном зале Централиственной правительственная комиссия правительственная комиссия вичем Пацаевым будет открыт 1 июля правительственная комиссия вичем Пацаевым будет открыт 1 июля с 12 до 20 часов в Краснознай правительственная комиссия правительственная правительных правите трального дома Советской Армии (пл. Коммуны, дом 2).

СООБЩЕНИЕ ТАСС

О ГИБЕЛИ ЭКИПАЖА КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ «СОЮЗ-11» ПОДПОЛКОВНИКА ДОБРОВОЛЬСКОГО ГЕОРГИЯ ТИМОФЕЕВИЧА, БОРТИНЖЕНЕРА ВОЛКОВА ВЛАДИСЛАВА НИКОЛАЕВИЧА, ИНЖЕНЕРА ИСПЫТАТЕЛЯ ПАЦАЕВА ВИКТОРА ИВАНОВИЧА

29 июня 1971 года экипаж орбитальной научной станции «Салют» полностью завершил выполнение программы полета и получна указание совершить посадку. Космонавты перенесли материалы научных исследований и бортжурналы в транспортный команческий корабль «Союз-11» для возвращения на Землю. После выполнения операции перехода космонавты заняли дви рабочие места в корабле «Союз-11», проверили борговые системы и подготовили корабль к отстыковке от стан-

вые системы и подготовили ко-рабль к отстыковке от стан-ции «Салют». В 21 час 28 минут по москов-скому времени корабль «Союз-11» и орбитальная станция

«Салют» расстыковались и продолжали дальнейший полет раздельно. Экипаж корабля «Союз-11» доложил на Землю, что операция расстыковки прошла без замечаний и все системы корабля функциони-

руют нормально.

Для осуществления спуска на Землю 30 июня в 1 час 35 минут после ориентации кораб-ля «Союз-11» была включена его тормозная двигательная установка, проработавшая расчетное время. По окончании работы тормозного двигателя связь с экипажем прекрати-

В соответствии с програмой после аэродинамического

торможения в атмосфере была введена в действие парашютная система и непосредственноперед Землей — двитатели мягкой посадки. Полет спускаемого аппарата завершился плавным приземленнем его в заданнюм прайоне. Приземлившаяся
одновременно с кораблем на
вертолете группа поиска после
вскрытия люка обнаружила
вскрытия люка обнаружила
всетаме летчиков-космонавтею
подполковника Добровольского
го Георгия Тимофеевича, бортинженера Волкова Владислава

Причины гибели экипажа выясиям самоотверженным
толинотия. Своим самоотверженным
толинотия в области испытаний
сложной космической техники
— первой пилотируемой орбитальной станции «Салют» и
транспортного корабля «Сокоз11» — летчики - космонавтем
паравития орбитальных пира
потручных полетов. Подвитолиности. Подвития орбитальных
потручных полетов. Подвитолиности
потручных потручных полетов. Подвитолиности
потручных потручных потручных
потручных потручных
потручных потручной техники
первой пилотируемой техники
первой пилотируемой техники
первой пилотируемой ражения
первой пилотируемой госминате
первой пилотируемой гос инженера Волкова Владислава Николаевича, инженера-испы-тателя Пацаева Виктора Ивановича на своих рабочих местах без признаков жизни.

Добровольского, Владислава Николаевича Волкова, Викто-ра Ивановича Пацаева навсегда останется в памяти советПрезидиума Верховного Совета СССР

О присвоении звания Героя Советского Союза летчику-космонавту Добровольскому Г. Т.

За героизм, мужество и отвагу, проявленные при испытании нового космического комплекса — орбитальной станции «Салют» и транспортного корабля «Союз-11», присвоить по-смертно звание Героя Совет-ского Союза летчику-космо-навту Добровольскому Георгию Тимофеевичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР н. подгорный. Секретарь Президнума Верховного Совета СССР м. ГЕОРГАДЗЕ.

YKA3 Президиума Верховного Совета СССР

О награждении Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР Волкова В. Н. второй медалью «Золотая Звезда»

За героизм, мужество и отвагу, проявленные при испытании нового космического комилекса — орбитальной станции «Салют» и транспортного корабля «Союз-11», наградить Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР Волкова Владислава Николаевича второй медалью «Золотая Звезда» (посмертно).

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

YKA3Президиума Верховного Совета СССР

О присвоении звания Героя Советского Союза летчику-космонавту Пацаеву В. И.

За героизм, мужество и отвагу, проявленные при испыта-нии нового космического комплекса — орбитальной станции «Салют» и транспортного корабля «Союз-11», присвоить посмертно звание Героя Советского Союза летчику-космонав-Пацаеву Виктору Ивановичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЯ.

Секретарь Президнума Верховного Совета СССР м. ГЕОРГАДЗЕ.

ТИМОФЕЮ ТРОФИМОВИЧУ. МАРИИ АЛЕКСЕЕВНЕ. ЛЮДМИЛЕ ТИМОФЕЕВНЕ ДОБРОВОЛЬСКИМ

Глубоко скорбим по поводу гибели вашего сына и мужа, отважного летчика-космонавта, командира корабля ∢Союз-11. Всю сояза добровольского Георгия Тимофеевича. Всю соязательную жизвь Георгий Тимофеевич отдал беззаветному служению примите наши сердечные содатите наши сердечные сомуниста, верного сына совет-

А. КОСЫГИН н. подгорный

НИКОЛАЮ ГРИГОРЬЕВИЧУ, ОЛЬГЕ МИХАЙЛОВНЕ, ЛЮДМИЛЕ АЛЕКСАНДРОВНЕ ВОЛКОВЫМ

Глубокую скорбь вызвала у нас безвременная смерть ваше-го сына и мужа, легчика-кос-мовавта СССР, дважды Героя Советского Союза Владислава Николаевича, члена Комму-нистической партии, отдавше николаевича, члена Комму-нистической партии, отдавше по все свои силы и знания ве-

н. подгорныя

МАРИИ СЕРГЕЕВНЕ. ВЕРЕ АЛЕКСАНДРОВНЕ ПАЦАЕВЫМ

Примите наши самые искренние соболезнования в связи с безвременной смертью вашего сына и мужа Виктора Ивановича Пацаева, отважно-

го летчика-космонавта, инженера-испытателя корабля «Союз-11». Героя Совегского Союза.

Память о дорогом вам чело-

Л. БРЕЖНЕВ

н. подгорный A. KOCHINH

БОЛЬ В СЕРДЦАХ ЛЮДЕЙ ПЛАНЕТЫ

еизведанного. Конечно, она таит в себе массу опасностей, и мне, как летчику-испытателю, это особенно понятно, но все-таки грудно пове-

Погибли сыновыя моей Родины— бесстрашные покорители космоса Георгий Добровольский, Владислав Волков, Виктор Пацаев. Погибли, как герои, до конца выполняя свой долг, не останавливаясь перед теми сложностями, что вставали на их трудном пути первопроходиев.

В такие минуты трудно гово рить — слова не объяснят всей тя жести утраты, не уменьшат горя

Они были детьми Земли. И пото-му их смерть— личная трагедия каждого, кто живет на нашей зе-леной планете. Трудно себе пред-ставить, что их нет— ведь совсем недавно Добровольский, Волков и Пацаев улыбались нам с телеэкранов... И такими улыбчатыми, дерз-новенными они останутся в нашей

роями работе, они станут новой страницей в науке о космосе - и в этом главная заслуга космонавтов, в этом залог их бессмертия. Все, что они сделали, останется жить, по их что они начали Михаил КОЗЛОВ,

ума и сердца.

Камол ХАМСАРИЕВ, бригадир строителей рекской ГЭС.

Идти вперед трудно. И случается, что ньой шаг к победе прогресса обходится ценою в жизнь. И тем космическом пути три сокола Страны Советов.

народный артист СССР.

Это сообщение передавалось неодис кратно. В перерывах между сообще ниями звучала траурная музыка. посольство СССР и другие советски учреждения в Болгарии поступаю многочисленные заявления болгар ских граждан с выражением глубо

АЛЖИР. Алжирское радио и агентство АПС передали весть о тра-гической гибели трех советских

гической гибели трех советских космонавтов.

Отметив их огромные заслуги в исследовании космического пространства, радио и АПС подчеркивают, что мужественные космонавты Г. Т. Добровольский, В. Н. Водков и В. И. Пацаев внесли неоцениями вклал в развитие пилотируемых орбитальных полетов и что их подвиг навсегда останется в памяти народов СССР и всегу мира.

и всего мира.

ВАШИНГТОН. Первый заместитель директора Национального управления по авронавтике и исследованию космического пространства
Джеймс Лоу послал следующую тевеграмму Академии наук СССР:
«Гибель трех космонавтов — странная тратедия. Я передаю глубочайшие соболезнования их семьям и

СОФИЯ. Сегодня утром все ра-диостанции Волгарии сообщили шее уважение к их достижениям в космического корабля «Союз-11», этой утрате».

ЛОНДОН. Глубокое сожаление и логидот. Пуроское сожаление и соболезнования выравили работники обсерватории «Джолрелл бэнк», которые вимиятельно гледили за небывалым по продолжительности орбитальным полетом космической станции «Салют» и за работой состанции «Салют» и за работой со-ветских космонавтов на борту стан-ции. «Работинки обсерватории «Джодрелл бэнк»,— сказал ее руко-водитель профессор Берпарл Ло-велл,— выражают глубочайшее собо-лезнование советским коллетам и семъям погибших космонавтов Геор-гия Дюбровольского, Виктора Паца-ева и Владислава Волкрав».

ПАРИЖ. Изместие о гибели жки-

ева и владиолава волкуваче о гибели эки-паРиж. Известие о гибели эки-пажа космического корабля «Со-воз-11» потрясло французов. «Все мы знаем, что исследование коскическо-го пространства — нелегкий путь, полный опасностей, а космонавты это героические, самоотверженные поди, — заявил в своей передаче на-учный комментатор французского радио. — Однако невозможно без бо-ил в сердце думать о тех, кто не по-жался ничего, даже жизни, совер-шая подвит во имя науки и будуще-го человечества».

(ТАСС, 30 июня).

КОРМОВОИ ЦЕХ ПОДМОСКОВЬЯ

ти. позади пять напряженных лет восьмой пятилетки, пять лет, которые стали новым этапом на пути создания в селе прочной экономики, укрепления материальной и технической базы всего сельскохозяйственного производствы. Многого добились подмосковные колхозники и рабочие совхозов за прошешиие голы. Валовое производство сельско-хозийственной продукции увеличилось более чем на 38 процентов. Возросло поголовые крупного рогатого скота, свиней, птицы. Только в прошлом году на каждую фуражную корову в области было получено о 3.393 килограмма молока, от каждой курицы-несушки по от каждой курицы-несушки по 212 штук яиц.

212 штук яиц.
Сегодня, когда XXIV съезд
КПСС выработал Директивы
по новому пятилетнему плану
и как главиую определил линию на дальнейшее повышение
жизненного уровня советского
народа, много дел предстоит и труженикам села.

парода, много дел педестопт в труженикам села.

Главной задачей, как отмечается в Директивах, по-прежнему остается производство зериа. Но наряду с этим важнейшей является проблема повышения продуктивности мо-иного скога, увеличения производства мяса, яиц, Об увеличения производства продуктов животноводства пропустов животноводства говорилось и в Отчетном докладе Центрального Комитета КПСС и в недавно принятых постановлениях ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О развитии производства на промуктов животноводства на промуктов животноводства на промуктов дальнейшему увеличению производства ями промуктов домуктов на промуктов домуктов на промуктов дальнейшему увеличению производства ями промуктов домуктов на промуктов домуктов на промуктов дальнейшему увеличению производства ями домуктов. и «О мерах по дальнейшему увеличению производства яиц и мяса птицы на промышленной основе», в постановлении Президиума ВЦСПС.

Президиума ВПСПС.

Кормовая база. Вот что до недавнего времени сдерживало рост производства продуктов животноводства. В народе много существует разных метких поговорок присказок, но одна, по-моему, наиболее верно определяет положение вещей: «Молоко у коровы на языке». Не будет достаточно корма, и не дождется хозяйственник увеличения надоев, не будет уредтичелия надоев, не будет уредтичелия надоев, не будет уредтичелия надоев, не будет уредтичельного в не будет уредтичельного в не будет уредтичельного в не дождется хозяйственник уредтичелия надоев, не будет уредтичельного в не при в не ждется хозяиственник увеличе-ния надоев, не будет увеличи-ваться производство мяса. Не поможет и оснащенный самой совершенной техникой живот-новодческий комплекс. Корма — это основа повышения продуктивности животных.

Огромную помощь в деле обеспечения общественного дства кормами могу оказать коллективы городских предприятий, шефствующих над предприятии, шефствующих нак колхозами и совхозами обла-сти. В этом плане хочется от-метить новую ценную нивша-тиву коллективов предприя-тий и организаций столичной области и города Москвы по оказанию шефской помощи в оказанию шефскои помощи в заготовке кормов для животноводства. Инициатива была
одобрена Президумом ВИСПС
и уже нашла последователей в
разных районах страны. Думается, что это достойный
вклад в общенародное дело
увеличения продуктов питавия.

Сейчас в подмосковных хо-зяйствах намечена широкая протрамма по уведичению про-изводства кормов, повышению плодородня пастбищ путем вне-сения органических и мине-ральных удобрений, известко-вания кислых почв, внедрения системы севооборотов.

в области намечено довести производство зерна до полутора миллионов тонн. Это в свою очередь будет способствовать наиболее полному удовлетворению молочного животновольного животновольного животновольного животновольного ства собственными комбикор-мами. В целях наиболее эф-фективного использования фу-ражного зерна намечено рас-ширение мощностей комбикорвой промышленности

Важным условием улучше-ия кормовой базы страны явния кормовой оазы страны ль-ляется и широкая мелиорация земель. Многое было сделано в минувшем пятилетии в этом направлении. Было осущено почти 50 тысяч гектаров зе-медь, на 15 тысячах построены почти 50 тысяч гектаров земель, на 15 тысяча построень оросительные системы. Проведено коренное улучшение 100 тысяч гектаров малопродуктивных земель. В новой пятилетнее предстоит провести осущение ста тысяч гектаров и построить оросительную сеть на площади почти в 30 тысяч гектаров. За эти годы планом предусматривается создание лугов и пастбиш на площади 120 ты сяч гектаров. Для организации полива культурных пастбищ полива культурных пастбищ совхозам и колхозам области полива культурных пастбищ совхозам и колхозам области намечено поставить необходи мое количество передвижного ирригационного оборудования.

вспомнить прошлый год. Сред няя урожайность естественных сенокосов в прошлом году со ставила по Подмосковью не многим более 15 центнеров с гектара. Однако во многих хо

занитвах обыш достипуты из да более значительные показатели. Так, в Луховицком районе урожай сена с сетсетвенных сенокосов составил более 42 центнеров, в Воскресенском — более 25, в Раменском — 26 центнеров с гектара.

пентнеров с гектара.

Важное место в кормовом балансе области занимают и культурные пастбища. Сейчас в подмосковных хозяйствах таких пастбищ около 60 тысяч гектаров. В вынешней пятилетье их предумотрено заложить на площади 92 тысячи гектаров. Отыт создания культурна. ров. Опыт создания культурных пастбиш в переповых козяйствах показывает их высокую эффективность. Так, в совкозе «Заря коммунизма» Домоделовского района получено
свыше 400 пентнеров зеленой
массы с гектара, или по 8.200
кормовых единип себестоимостью немногим более двух копенс каждая. Эти корма самые
возватстве. Их обилие в течение всего пастбищного периода позволило заметно повысить продуктивность молочноров. Опыт создания культур сить продуктивность молочно го скота при одновременном снижении себестоимости. Хорошо налажено производство высококачественных кормов в совхозе «Путь к коммунизму», в хотьковском колхозе «Пенинский луч», в колхозе «Борец».

Большое значение в деле по-лучения устойчивых урожает кормовых культур уделяется Большое значение в леле получения устойчивых урожаев
кормовых культур уделяется
организованному семеноволству. Сейчас в совхозах и колхозах организуется семеноволство многолетних и лугопастбищных трав. Для этого в кажном хозяйстве выпелены семеноводческие бригалы и отлеления заложены семенники на новодческие оригалы и отлеления, заложены семенники на площади 24 гысячи гектаров, из которых почти 15 тысяч гектаров отведено под клевер. Вольшую помощь оказывают и 16 специализированных семеностичения услугия клубор новодческих хозяйств, кото рые ежегодно поставляют кол хозам и совхозам области более 1.200 тони семян.

Однако «бичом» многих хо-зийств является не только низкая урожайность кормовых угодий, но и неумение хранить и заготовлять корма. «Делов-ская» практика заготовки при-водит к тому, что с высохшей массы облегают листья, со-цветья, подле многоколатной цветья, после многократной перевалки сена до животных допветья, после многовратьом перевалки сена до животных доходит лишь часть питательных доходит лишь часть питательных докеществ. При силосовании кормов потери также велики: в раде случаев они достигают более чем 30 процентов от заложенной массы. Естественно,
что все это весьма ощутимо
сказывается на продуктичности
молочного скота. А между
тем опыт таких совхозов, как
«Петровское», «Коммунарка»
и ряд других хозяйств, показывает, что рапиональное применение системы
машин (косилок» - плющилок,
пресс-подборщиков, оборудования для принудительной вентиляции) позволяет значительнох меществ при складировании и последующей доставке
кормов на фермы.
Непроизводительные потери

ормов на фермы.

Непроизводительные потери
начительно сократятся за гоы нымешней пятилетки. До-тинуто это будет за счет со-зания специальных облицованных траншей для закладки си лоса. В каждом хозяйстве на мечено строительство кормо цехов, количество которых будет доведено к 1972 голу до

вет доведено к 1972 году до 480.

В настоящее время в Полмосковье создано около трех тысяч специализированных и комплексных звеньев, за которыми закреплена почти вся площадь посевов кормовых культур, которые в одинаковой степени отвечают за заготовку сена, силоса, сенажа и других кормов. Опыт работы некоторых из них в прошлом году говорит о том, что в этом заложен большой резерв повышения урожайности сельскохозяйственных культур. Так, звено 10. Миронова на совхоза «Правлинский» Домолеловского района вырастило по 585 пентнеров корнеплодов, 481 центнеру кукурузы на силос скаждого гектара. Высокие показатели в звене М. Савочкина з совхоза «Илелустрия» Коломенского района, Л. Буршина из совхоза «Гиристрия» Коломенского района, Л. Буршина из совхоза «Гранстрия» Коломенского района, Л. Буршина из совхоза «Гранстрия» Коломенского района, Л. Буршина из совхоза «Гом» 11менского района, Л. Буршина из совхоза «Горки-II»

Большое внимание уделяется риальному поощрения, занятых на заготовке В основу рабочих, занятых на заготовие кормов. В основу положен принцип: за лучшее качество— высокая оплата. Дополнитель-ная оплата начисляется после лабораторного анализа. За се-но первого класса выплачи-вается сорокапроцентная нал-бавка, а силоса — в размере бо процентов.

В решении задач по увеличению производства кормов, дальнейшего развития животноводства многое будет зависть от действенности социалистического соревнования среди звеньев, бригал, между каждым колхозником и рабочим совхоза. Выполнить программу дальнейшего развития всех отраслей сельскохозяйственного производства — значит контроизводства — значить контроизводства — значить контроизводства — значить контроизводства — значить социального производства — значить контроизводства — В решении задач по увели

НАРОДНЫЙ КОНТРОЛЬ В НАКАЗАНЫ ЗА НЕВЫПОЛНЕНИЕ КОЛДОГОВОРА «СКУПЫЕ РЫЦАРИ» И

«СКУПЫЕ РЫЦАРИ» ИЗ РОСТОВА

ОБЩЕСТВЕННЫЙ ПОСТ «ТРУДА» НА СТРОЙКАХ ЛЕГКОЙ И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

КОГДА БУДЕТ БЕЛОВОДСКИЙ САХАР?

ОНИ ПОДВОДЯТ БЕЛОВОДЦЕВ

• «СОЮЗГЛАВКОМПЛЕКТАВТОМАТИКА». На 1971 10д было заявлено более до наименований контрольно-измерительных приборов и автоматического оборудования, необходимого для пуска 7-10 Кирицьского сахарного завода. Однако руководство «Союзілавкомплектаетоматики» до сих пор не выделило нарядов на эти наименования, несмотря на неоднократные просьбы и напоминания руководителей строящегося завода.

В КИРГИЗСКОМ селе Беловодское строится сахарный завод № 7. Предприятие, рассчитанное на переработку 30 тысяч центнеров свеклы в сутки, по мощности оставит делеко позади комдый из действующих сахарных заводов республики. Это особенно важно потому, что Киргизская ССР среди свеклосеющих республик занимает одно из ведущих мест по урожайности этой культуры.

НА СТРОИТЕЛЬНЫХ плопримам завода сейчас
горячая пора. И дело не
только в жарком киргизском лете. Жаркие дела происходят на объекте, потому что нельзя терять ни часа:
срок пуска завода неумолимо срок пуска завода неумолимо приближается. И надо отдать должное некоторым коллективам строителей: здесь чувст вуются ударный ритм, деловая атмосфера.

атмосфера.

Особенно успешно работает бригада монтажников Юрия Мишурова, которая устанав-ливает и монтирует сложное оборудование — вакуумные ап-параты, супильный барабан, бункера. Монтажники еженебункера. Монтажники ежене-дельно выполняют производст-венные нормы на 160—170 про-центов. Это достигнуто четкой организацией труда и крепкой дисциплиной. Злесь заранее определяется весь фронт ра-бот на день. Каждый член бригады своевременно изучил все операции по монтажу обо-

бригады своевременно изучил все операции по монтажу оборудования. Отсюда и успех — более трети всего оборудования установлено монтажниками Ю Мишурова.

Равняются на передовиков и другие подразделения строителей. Однако предстоит выполнить еще довольно большой объем работ: смонтировать электрообору д о в ание, систему контрольно-изровать электрообору д о в а-ние, систему контрольно-из-мерительных приборов, авто-матику, центрифуги, отделение сушки сахара, известковое от-деление. Иначе говоря, нужно проделать работы на сумну около четырех миллионов руб-

На Беловодском существует общий директивный график производства строительно-монтажных работ, но о нем забыли. Сооружение таких объектов, как центральная насосная, насосная второго подъема, административно-бытовой корпусь ведется вне связи с сооружение с при с связи с при с п ма, административно-оъотовом корпус, ведется вне связи с графиком. Так, например, раньше всех по графику должна быть сдана ТЭЦ, без которой невозможен пуск всего предприятия. Но расхождение

темпов строительства с графи-ком весьма значительно. Главная причина такого по-можения на стройке в пложом контроле со стороны треста «Чуйпрометрой» (управляю-щий А. Беккер) за рабогой подведомственной ему пере-движной механизированной колонны № 30 (генерального подрядчика), а также за дея-тельностью субподрядных ор-ганизаций. Отсутствие контро-ля привело к тому, что эта ко-лонна (начальник И. Мавроя-ниди) не обеспечила своевре-

жен рихтовать стальные оконные переплеты и заделывать откосы: «Сибстальконструк-пия»— она монтировала переплеты— или ПМК-30? Руковоплеты — или плис-зог. Руково-дители этих организаций спо-рят между собой и никак не могут прийги к окончательно-му решению. И опять потери времени, ставящие сроки сла-чи важной стройки под угрозу

срыва. Когда беседуешь с руково дителями строительства, чув-ствуешь, что на словах они вроде бы озабочены положе-

работанные в соответствии с общим директивным графиком. общим директивным грасриком. Определены и конкретные сро-ки выполнения обязательств. Но, поскольку итоги подводят-ся нерегулярно, отсутствует повседневный контроль за хо-дом выполнения обязательств, не выпускаются «молнин», бюллетени, соревнование не пенносит дока полжного усприносит пока должного ус

Штурмовщина, с помощьк которой пытаются порой спа сти хол строительства объек тов завода, не может не отра зиться на их качестве. В кон виться на их качестве. В кон-це прошлого года республи-канский комитет народного контроля обнаружил серьез-ный брак, допущенный строи-гелями. Были, в частности, от-клонения от норм при соору-жении двухрадиальных от-стойников, рала фундаментов под оборудование. После вме-шательства брак исправили. Есть ли надобность говорить, какой урон накосит переделка однажды уже сделанного? На стройке можио видеть и

однажды уже сделанного?
На стройке можно видеть и сейчас немало других изъянов в качестве работ. Например, монтаж сборного железобетона производится без зачистки и предварительной подготових, сантехнические работы выполняются с отступлением от техусловий и проекта. Не удивительно, что рабочая комиссия (кстати, созданная с большим опозданием) до сих пор из-за множества недоделок не приняла в эксплуатацию ни олного объекта.

А. БЕРСЕНЕВ, заведующий отделом комитета народкого комтроля Киргизской ССР; М. МАЖАРОВ, главный технический инспектор республиканского комитета профосоза рабочих пусконаладочных пусконаладочных пусконаладочных пусконаладочных вабоч; П. СТАРОДУБЦЕВ, бригадир плотинков бетонщиков; А. МОЛДОКМАТОВ, б. ЛЕОНОВ, корр. «Труда». **А БЕРСЕНЕВ.** заведующий Б. ЛЕОНОВ, корр. «Труда»

В ТОЙТЕПИНСКИЙ ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ (Узбекская ССР). Еще в прошлом году коллектив завода должен был поставить беловодцам 98 тони металлоконструкций на эстакаду склада известняка и 81 тонну на Іалерею транспортировки отжатого жома. Этих материалов до сих пор на заводе нет. нием дел. А в действительности их отличает удивительная самоуспокоенность. Например, на строительной площадке трудятся сегодня всего 530 человек. Для успешного же окончания работы в срок трудовых ресурсов требуется вдвое больше.
Поскольку 7-й Киргизский сахарный завод — слинственный в тресте «Чуйпромстрой» пусковой объект этого года. необходимо привлечь сюда новых людей, создать им условия для работы. Организовать их труд четко, как в передовой бригаде Мишурова, наладить работу вторых и третьих смен, сочетать материальное и моральное стимулирование, развернуть действенное сорев менно нужный фронт работ.

моральное стимулирование развернуть действенное сорев

менно нужный фронт работ. Потеряно время, которое теврь наверстать трудно. Сорван срок по устройству кровли продуктового отделения. По графику окончание этой работы было намечено на 30 марта. Но она по сей день не закончена. Сорваны также сроки монтажа сборного железобетона в диффузионно-моечном отделении, отделки переходных галерей между корпусами, гидроразгрузки свекты, склада соли и градирен. Фрунзенское электромонтажное управленае затануло проведение зенское электромонтажное управление затянуло проведение изолящионных работ. По плану первого квартала 1971 года оно должино было итыть объем таких работ на сумму 101 тысяча рублей. План не выполнен.

Уже который месяц длится разлиция с первого для с правиная с первого для с первог

волокита, связанная с решением вопроса о том, кто дол-

видно из сообщения общественного поста, положение на важ-ройке сложилось тяжелое. Какой же выход видят из этого строители и заказчики! Вот их мнение:

Г. САМОЙЛОВ, главный инженер ПМК-30:

1. Сипионнов, гавным инженер инис-зо;
Одна из причин сложного положения с ударным объектом заключается в том, что мы, строители, до сих пор не можем наладить деловой контакт с дирекцией 7-го Киргизского завода, в частности с директором гов. Дорошенко. Закачим не вестда вовремя поставля необходимое оборудование, что нарушало ритм работы строителей, срывало процессы наладки. До сих пор не поставлены автоматические цитм для ТЭЦ, вентиляторы, калориферы и другая аппаратура.

Кроме того, дирекция отказывается принимать не полностью готовые объекты, добочая комиссия еще не поиступила к своей деятельности. По-

приме того, дирекция отказывается принимать не полностью гот объекты, рабочая комиссия еще не приступила к своей деятельности. строенные, но не принятые комиссией объекты связывают нас, мешают дить больше внимания строящимся.

М. ДОРОШЕНКО, директор 7-го Киргизского сахарного завода иствительно, отношения заказчиков и строителей оставляют

нование. Сейчас на стройке соревнуются участки и бригады, которые взяли обязательства, раз-• тучшего. Но мы не намерены удучшать их путем поблажек строителям, сни-жения требований к ним. Ни один из 70 объектов строящегося завода не предъявлен к сдаче, а если и были предъявлены, их нельзя было прини-мать из-за отромного количества групных и мелких нелоделок. Кроме того, руководство треста и ПМК-30 обращает особое внимание на производствен-ние объекты и не придает значения сооружению жилья и культурно-бы-товых зданий. Не начато строительство общежития на 240 мест, ниаки темпъ строительства жилых домов. Причина — слабые силы строителей. Уверен что, если количество рабочих на сооружении завода не увезичить вдвое, стра-иа не получит в этом году беловодского сахара.

ОТ РЕДАКЦИИ: Как видно, заказчики и строители едины только в дном: выполнение государственного задания под угрозой срыва. остальном — как спасти положение на важной стройке — их мнения асходятся. Надеемся, что руководители союзных министерств: пи-цевой промышленности, строительства, монтажных и специальных гроительных работ помогут им найти общий взык и выполнить важ-ре государственное задание.

инициатива и опыт

в экономии МЕЛОЧЕЙ НЕТ

ШАХТА Суходольская № 1 угольных предприятий Ворошиловградской области. Коллектия постоянно справляется с планами и социалистическими обязательствами, ежеголю

с планами и социалистическими обязательствани, ежегодно растут его экономические показатели. В этих успехах немалая заслуга общественников — народных контролеров в профактивистов.

Например, одно время на
махте допускался перерасход
электроэнергии. Группа народного контроля вместе с производственной комиссией комител
профественной комиссией комител
професоюза провела рейдпроверку причин такого расточительства. Итоги проверки
обсудили на совместном заседания бюро группы народного
контроля в шахткома професоюза. По настоянию общественных контролеров были перезаключены договоры с субабонентами. установ ле и ы
счетчики, стало своевременно
контролеров были перезаключены договоры с субабонентами, установ ле и ы
счетчики, стало своевременно
били проверку
тих мер было сякономлено
более милинона киловатчасов электроэнергии.

Общественники провели также проверку расхода лесоматериалов. Были разработалы

Общественники провели также проверку расхода лесоматериалов. Были разработаны
рекомендации, существление
которых позволило сэкономить лесных материалов на
112 тысяч рублей в год. Вместо
леса шире стали применять
для креплений металл, бетон
и железобетон.
Г. ЗИВЬЕВ,

секретарь парткома шахты Суходольская № 1. ВОРОШИЛОВГРАДСКАЯ ОБ-

ЭФФЕКТ **БЕРЕЖЛИВОСТИ**

1.500 различных мероприятий по экономии и сокращению потерь нефти, газа и газопродуктов внедрено по предложению народных контролеров на предприятиях Краснодоского края. Лучших успехов в сокращении потерь нефтегазопродуктов добилась группа народных контролеров объединения «Кубаньгазпром», возглавляемая тов. Низненко. Систематические рейды народных контротов. Низненко, Систематические рейды народных контро-перов, строгое наблюдение за выполнением мероприятий по сокращению потерь газа и кон-денсата, конкурсы на лучшие предложения по экономии неф-тегазопродуктов — все это по-зволило коллективу объедине-ния сберечь тысячи тонн дра-гоценного топлива.

«ТРУДУ» ОТВЕЧАЮТ «ДЕВОЧКА СВЕТА

И ДЯДЯ ДИРЕКТОР»

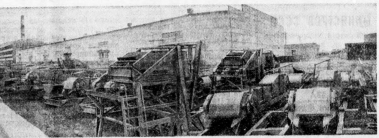
И ДЯДЯ ДИРЕКТОР»

Под таким названием в «Труде» от 22 мая была напечатана корреспонденция, в которой говорилось о том, что алминистрация Залесского киричного завода Киевской области не выполняет коллективный договор, не создает работающим нормальных условий на производстве и в быту.

Председатель Киевского обкома профсокоза рабочих строительства и промотройматериалов В. Новиков собщил редакции, что факты, изложенные в корреспоиденции, подтвердились. Статья обсуждена на совете директоров и на совещании председателей ФЗМК треста «Киевспецстройматериалы». За допущеные нарушения на начальника производства тов. Лукашенко и главного механика тов. Грикуи наложен штраф. Директору завода тов. Лещенко приказом по тресту объяване выговор, кроме того, прокуратурой района направлены в Броварский райком КП Украины материалы для примлечения директора завода к партийной ответственносги.

ФОТООБВИНЕНИЕ

Оборудование и механизмы на многие тысячи рублей, поставленные для 7-го Киргизского сахарного завода, хранятся под открытым небом. Их моют дожди, засыпает пыль... Некоторые механизмы уже пришли в негодность.



KAPMAH

ваточна стальной про-волоки. 124 тонны! А на заводском складе такое же количество лежало в сверхнор-мативных остатках. Завернул отдел снабжения завода эти отдел снабжения завода эти вагоны обратно в Батайск, от-куда они прибыли, — на метал-лобазу. И правильно сделал. Проволоку не просили, наряда на нее не было. Прокатились тайском, вылетели на ветер досударственные деньги...

это, к сожалению, н ственный случай! Провер произведенная в начале го ка, произведенная в начале го-да пародными контролерами на 127 заводах, фабриках, шахтах области, показала, что иные хозяйственные руководи-тели очень способразио «забо-тяст» об интересах производя ства, чем приносят немалый ущерб государству. Например, Волгодонской хямический ком-бинат имени 50-летия ВЛКСМ вапросил на 1971 год тысячу гонн моноэтаноломина сырья, необходимого для просыря, неосходимого для про изводства синтетических мою-щих средств. Министерство нефтеперерабатыв а ю щ е й и нефтехимической промышлен-ности СССР не поскупилось и сверх запрошенного заплани-ровало волгодонцам еще 214 тони этого продукта. В подоб-ное положение попала и шахта

«Шолоховская-Западная» комбината «Ростовуголь». Этому предприятию Министерство угольной промышленно с т и СССР вылелило фонды на угольной промышленности СССР выделило фонды на стальные канаты, вдвое превышающие нормативы. Случается и так, что одних материалов предприятию дается больше, а других меньше, чем нужно других менопе, чета пумно-ростовскому культиваторному заводу «Красный Аксай» Ми-нистерство тракторного и сель-скохозяйственного машино-строения СССР запланировало строения СССР запланировало 934 тонны излишней толстоли-стовой стали, ио заго недодало тысячу тонн мелкосортного проката.

Такая практика порождает у некоторых хозяйственных ру ководителей на местах стрем ление создать «запасники» на предприятиях. Вместо обеспенения производства сырьем и материалами в строгом соот-ветствии с государственным планом они копят излишки, тем самым омертвляют матетем самым омертвляют мате-риальные ценности, а нередко из-за небрежного хранения допускают их порчу. Напри-мер, на Азовском заводе куз-печно - прессового оборудова-ния сверхнормативные запасы ния сверхнормативные запасы сырря и материалов в прошлом году увеличились на 197 ты-сяч рублей, а начальник отде-ла материально - технического спабжения завода Г. Попов долгое время не утруждал себя заботой о реализации ненужных и излишних запасов, берег их на случай.

На Таганрогском судоремонтном заводе также образовались сверхнормативные «Залежи» меди, крупносортной стали, алюминиевого проката. А ведь могло быть, что в же время другим предприятиям эти материалы нужны были, как говорят, позарез. Изза нежватки их мог срываться производственный план.

Причем некоторые хозяйственники не стремятся реализо-вать излишки, пытаются скрыть их от учета. Так было во время переписи материаль-ных пенностей на Новошах. ных пенностей на говошах-тинском заводе железобетоп-ных изделий Минсельстроя СССР, в Цимлянском район-ном объединении «Сельхоэтех-ника», на ростовском опытном

заводе «Ростовэнерго», где не показали в отчетах излишний прокат черных металлов, стальную проволоку, кабель. Таким образом, материалы, станки и механизмы, на создание которых заграчено столько

ние которых заграчено столько труда и народных средств, по-падают в разряд ненужных, не оправлывают произведенных на их изготовление заграт, часто хранятся под открытым небом, ржавеют, портятся.

Происходит подобное по разся проекты в ходе строительст ся проекты в ходе строительства и реконструкции предприятий, меняются номенклатург изделий, технология, оборудо вание — и заказанное преждестановится ненужным. На Су динском металлургическом за линском металлургическом за-воде оказались лишними дро-билка, шаровая мельница, по-тому что тут отказались от строительства отделения, для когорого это оборудование предназначалось. Министерство угольной промышленности СССР в 1970 году поставило Артемовскому рудоремонтно-му заводу формовочно-стерж-невую машину, которая подлежит монтажу только в буду-щем, 1972 году.

щем, 19/2 голу.
Министерствам, ведомствам и самим предприятиям надо срочно принимать меры, чтобы не пропадали даром материальные цениости, не простаивало без пользы оборудование.

Другая причина «запасов»— бесхозяйственное, безответст-венное отношение некоторых работников к народному доб-ру, И с этим мириться нельзя, Сейчас в результате борьбы партийных и профсозных ор-ганизаций за улучшение ис-пользования сырыя, материа-тов и оборудования при аклов и оборудования при активной и непосредственной помощи народных контролеров в Ростовской области вовлечены в хозяйственный оборот сверхценности на многие тысячи рублей. Каждому факту обнаруженной бесхозяйственности областной, городские и районные комитеты народного контроля дают строгую и принци-пиальную оценку. Наказаны некоторые руководители пред-приятий области.

Органам материально-технического снабжения нужно строже подходить к выделению предприятиям материалов, манин и оборудования. Тогда мы сможем добиться еще более разумного использования материально-технических средств и ценностей в

м. НЕСТЕРЕНКО, председатель областного комитета народного конт-

РОСТОВ-на-ДОНУ.

КОМАНДИР КОРАБЛЯ «СОЮЗ-11» ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА *AETYUK-KOCMOHABT CCCP*

Георгий Тимофеевич ДОБРОВОЛЬСКИЙ



30 июня 1971 года при воз вращении транспортного кос-мического корабля «Союз-11» мического короля «Сользать» после выполнения программы работ на орбитальной пилоти-руемой станции «Салют» погиб отважный космонавт, коман-дир космического корабля «Со-юз-11» и орбитальной научной станции «Салют» Герой Советского Союза подполковник Добровольский Георгий Тимо-

февич.
Георгий Тимофеевич Добровольский родился 1 июня 1928 года в городе Одессе в семье рабочего. Любовь к авиации привела его сначала в Одесскую специнколу ВВС, а затем в Чугуевское военное авиационное училище летчиков. Пострустенного окончания авиационного училища в 1950 году он проходил службу в частях ВВС, где зарекомендовал себя отважным летчиком и умелым

воспитателем подчиненных. В 1954 году Георгий Тимофе-евич вступил в ряды Коммуни-стической партии Советского Союза, активно участвовал в общественной и политической деятельности. В 1961 году он без отрыва от летной работы окончил Краснознаменную военно-воздушную академик

енно-воздушную академию.
Как один из талантливых летчиков Г. Т. Добровольский был зачислен в отряд космонавтов. Высокое сознание общественного долга, исключительное трудолюбие и настойчивость, смелость и находчивость позволили Георгию Тимофеевийу освоить сложную сложную столожную станами. вость позволили Георгию 14 мофеевичу освоить сложную технику космических кораблей, возглавить экипаж первой в мире долговременной орбитальной научной станции.

битальной научной станции.
В течение самого длительного космического полета корабля «Союз-11» и орбитальной
научной станции «Салют» под
его руководством и при его непосредственном участии была
в посредственном участии в посредственном
в посредственном выполнена сложная программа

выполнена сложная программа научно-технических экспериментов, которые имеют большое значение для развития космических исследований.

Светлая память о славном сметского народа, отважном летчике и космонавте, замечательном коммунисте, световом друге и товарище, навсегда сохранится в наших сердцах.

всегда сохранится в нашах сердцах.
Его имя всегда будет служить примером героизма, беспредельной преданности нашей великой социалистической Родине и звать на новые подвиги во имя торжества коммунизма.

важным летчиком и умелым нимма.

Брежнев Л. И., Воронов Г. И., Гришин В. В., Кириленко А. П., Косытин А. И., Кулаков Ф. Д., Кунаев Д. А., Мазуров К. Т., Пельше А. Я., Подгорный Н. В., Полянский Д. С., Суслов М. А., Шеленин А. Н., Шелест П. Е., Щербицкий В. В., Андропов Ю. В., Демичев П. Н., Машеров П. М., Мжаванадае В. П., Рашилов Ш. Р., Устинов Д. Ф., Капитонов И. В., Катушев К. Ф., Пономарев Б. Н., Соломенцев М. С., Смирнов Л. В., Кириллин В. А., Кеддаш М. В., Гречко А. А., Афанасьев С. А., Бакирев В. В., Утома В. Е., Дементьев П. В., Зверев С. А., Калмыков В. Д., Руднев К. Н., Славский Е. П., Шокин А. И., Керогола М. П., Рябиков В. М., Якубовский И. И., Захаров М. В., Епишев А. А., Крылов Н. И., Батицкий П. Ф., Кутахов П. С., Горшков С. Г., Промыслов В. Ф., Тюлин Г. А., Буриазин А. И., Мороз И. М., Тяжельников Е. М., Борисов Л. А., Смиртюков М. С., Каманин Н. П., Шаталов В. А., Елисеев А. С., Николаев А. Г., Береговой Г. Т., Николаев А. Елисеев А. С., Николаев А. Г., Береговой Г. Т., Николаев В. Б., Вольнов Б. В., Хумов Е. В., Горояков В. И., Понин Г. С., Рукавишников Н. Н.

БОРТИНЖЕНЕР КОРАБЛЯ «СОЮЗ-11» ДВАЖДЫ ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА **NETYNK-KOCMOHABT CCCP**

Владислав Николаевич волков



В расцвете творческих сил борвалась жизнь отважного оборвалась жизнь отважного покорителя космоса, летчика-космонавта СССР дважды Ге-роя Советского Союза, члена КПСС Владислава Николаеви-ча Волкова.

Владислав Николаевич по дился 23 ноября 1935 года в Москве. После окончания средней школы поступил в Московский авиационный институт имени С. Орджоникидзе, кот имени С. Орджоникидзе, который окончил в 1959 году, и был назначен на работу в конструкторское бюро. Работая инженером, без отрыва от про-изводства закончил Аэроклуб. В 1965 году Владислав Нико-девии встрии в рады Комми. лаевич вступил в ряды Комму нистической партии Советского

орском бюро позволили ему владеть практическими навыками управления космическим кораблем.

кораблем.

Свой первый полет Владислав Николаевич Волков совершил в октябре 1969 года на корабле «Союз-7» в качестве бортинженера. Этот полет был высоко оценен партией и правительством. Ему было присвоено высокое звание Героя Соетокого Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Самоотверженным трудом в области создания и испытания сложной космической техники на кораблях серии «Союз» и «Салкот» летчик-космонавт СССР В. Н. Волков виес большой вклад в дело развития орбитальных пилотируемых поле-

качестве бортинжене в качестве оортинжене-ра пилотируемой орбитальной станции «Салют» он провел ряд важнейших научно-техни-ческих экспериментов по испытаниям станции, проверке бортовых систем, астрономическим и навигационным иссле-

Все, знавшие Владислава повене и хорошем товарище.

Его имя всегда будет слу жить примером героизма и от ваги, звать на новые подвиги во славу нашей великой со-циалистической Родины.

Брежпев Л. И., Воронов Г. И., Гришин В. В., Кирилепко А. П., Косыгин А. Н., Кулаков Ф. Д., Кунаев Л. А., Мазуров К. Т., Ислыше А. Я., Иодлоримій Н. В., Полянский Д. С., Суслов М. А., Шелепин А. Н., Марилепко А. П., Косыгин А. Н., Кулаков Ф. Д., Кунаев Л. А., Мазуров К. Т., Ислыше А. Я., Подлоримій Н. В., Полянский Д. С., Суслов М. А., Шелепин А. Н., Шелест П. Е., Щербинкий В. В., Андропов Ю. В., Демичев П. Н., Машеров П. М., Мжаванадае В. П., Рашидов Ш. Р., Устинов Д. Ф., Канитонов И. В., Катушев К. Ф., Пономарев Б. Н., Соломенцев М. С., Смирнов Л. В., Кириллин В. А., Келдыш М. В., Гречко А. А., Афанасьев С. А., Бахирев В. В., Бутома Б. Е., Дементьев П. В., Зверев С. А., Калмыков В. Д., Руднев К. Н., Сланский Е. П., Шокин А. М., Конотоп В. И., Сербин И. Д., Савинкий П. Ф., Кутаков И. С., Горшков В. М., Якубовский И. И., Захаров М. В., Епишев А. А., Крылов Н. И., Батицкий П. Ф., Кутаков И. С., Горшков С. Г., Промыслов В. Ф., Тюлин Г. А., Бурнавин А. И., Мороз И. М., Тяжельников Е. М., Борисов Л. А., Синргюков М. С., Камания Н. П., Шаталов В. А., Елисеев А. С., Николаев А. Г., Береговой Г. Т., Николаева-Терешкова В. В., Деонов А. А., Титов Г. С., Понович П. Р., Быковский В. Ф., Феоктистов К. И., Егоров В. В. В., Мунов Е. В., Горбатко В. В., Кубасов В. Н., Филипченко А. В., Севастьянов В. И., Шопин Г. С., Рукавишников Н. Н.

ИНЖЕНЕР-ИСПЫТАТЕЛЬ КОРАБЛЯ «СОЮЗ-11» ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА *AETHUK-KOCMOHABT CCCP*

Виктор Иванович ПАЦАЕВ



Безвременно ушел от на верный сын Коммунистическо партии и советского народ Герой Советского Союза Витор Иванович Пацаев.

тор иванович пацаев. Инженер-испытатель Пацаев родился 19 июня 1933 года в городе Актюбинске Казакской ССР. Посте окончания средней школы поступил учиться в Пензенский индустриальный ститут, который закончил в 1955 году.

До вступления в отряд космонавтов Виктор Иванович, ра-ботая инженером в конструкторском бюро, был творческим участником в создании образ-цов космической техники. В 1968 году вступил в ряды Коммунистической партии Совет-

В отряде космонавтов Вик-

тор Иванович успешно проше: курс подготовки к космическим полетам, освоил технику пилотирования самолетов, совер-шил серию прыжков с парашютом.

ГЛАВНЫЙ

ГЕРОЙ-

СОВРЕМЕННИК

V СЪЕЗД ПИСАТЕЛЕЙ СССР

30 июня в Большом Кремлевском дворце продолжал работу Пятый съезд писателей СССР. В зале заседаний делегаты и гости съезда, деятели солетской культуры, представители общественности.

Открывая утреннее заседание председательствующий В. М. Кожев ников сказал:

С чувством глубокой скорби

— С чувством глубокой скорби узнали мы о гибели замечательных наших отважных исследователей космоса товарищей Г. Т. Добровольского, В. Н. Волкова, В. И.-Пащева. Только втера мы слышали их воодушевляющие слова, обращенные к нам. В их образе навечно запечальны те славные героические черты, которые присущи нашему народу и столь высоко выражаются, когда наш народ совершает подвит во мия всех людей мира. Светлая память о мужественных перевопроходичках в незнаемое вечно будет жить в наших сердцах, создания всего человечества. Участники съезда почтили память космопатов Г. Т. Добровольского, В. Н. Волкова, В. И. Пацаела вставанием и минутой молчания. На утреннем заседании продолжалось обсуждение отчетного доклада Сокза писателей. СССР, доклада центральной ревизионной коммессии СП СССР и доклада о некоторых измененниях в Уставе Сокоза писателей. В своих выступлениях делегаты в всюм в всероих в Сокоза писателей.

воектипнал в уставе сооба писателей.

В своих выступлениях делегаты слеада получеркивали, что советские лигераторы живут и грудятся в эти дни в обстановке большого творческого подъема, вызванного работой XXIV съезда КПСС. Его исторические решения вдохновяют на создание новых произведений, посъященных нашену современных у строителю коммунияма. Быть в гуще жизни, жить одними полыслями и чаяниями с народом — почетный долг писателей.
Об этом говорили первый секре-

Об этом говорили первый секре правления СП Грузии Г. Г

Об этом говорили первый секретарь правления СП Грузии Г. Г. Абашидае, первый секретарь правления Ленинграской писательской организации О. Н. Шестинский, К. М. Симонов (Москва), первый секретарь правления СП Аважстана А. Т. Алимжанов, первый секретарь СП Авербайжана М. А. Ибрагимов, М. Н. Алексеев (Москва), чрен правления СП Украины Н. П. Бажан, В. М. Озеров (Москва), председательством СП Туркинении Р. М. Эсенов. На вечернем зассдании, проходившем пол председательством А. И. Янсонса и М. Турсун-Заде, в прениях выступили Ч. Айгматов (Киргизия), первый секретарь правления СП Армении Э. С. Точчин, Н. М. Грибачев (Москва), Л. П. Камомо (Уабекистан), председатель Комитета по печати при Совете Мистров СССР Б. И. Стукалин, С. П. Залыгин (Москва), первый секретарь правения СП Эстония, С. П. Залыгин (Москва), первый секретарь правления СП Эстония, В. Э. Бэакман, секретарь ВЦСПС Л. А. Землянникова, Р. И. Рождетевенский (Москва).

ственский (Москва).

Съезд приветствовали тепло встреченные делегатами председатель Главного правления Союза польских писателей Ярослав Ивашкевич, заместитель генерального секретаря Союза писателей Ярослав Изашкевич, заместитель генерального Секретаря Союза писателей Председатель Союза монгольских писателей Сономын Удвай, председатель Ассоциации писателей и деятелей культуры Кубы Николас Гильен, заместитель председатель Союза немецких писателей ГДР), компофриканский писатель Алекс Ла Гума, председатель Общества чилийских писателей Луис Мерино Рейсс.

Председательствующий сообщил то в адрес съезда поступило при-етствие от Союза писателей Корей-кой Народно-Демократической Рес-

1 июля съезд продолжит работу

ПРИБЫТИЕ ДЕЛЕГАЦИИ

ФРАНЦУЗСКОЙ КОМПАРТИИ

30 июня в Москву по приглаше-нию ЦК КПСС прибыла делегация Французской компартии во главе с заместителем Генерального секре-таря ФКП тов. Ж. Марше. В со-стая делегации входят лен. Полит-бюро, секретарь ЦК ФКП тов. Р. Леруа, член Политбюро ФКП тов. Ф. Бийу, член ЦК ФКП тов. Ж. Ка-напа и член ЦК ФКП тов. Р. Ле-ккерк.

клерк.
На Шереметьевском аэродроме делегацию встречали член Полит-бюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС тов. А. П. Кириленко, секретарь ЦК КПСС тов. Б. Н. По-

Указ

Президиума Верховного Совета РСФСР

О созыве Верховного Совета РСФСР

Президиум Верховного Сове-РСФСР на основании статьи Конституции РСФСР поста-овляет:

новляет:
Созвать первую сессию Верховного Совета Российской
Советской Федеративной Со-циалистической Республики
восьмого созыва 28 июля 1971
года в гор. Москве.

Председатель Президнума Верховного Совета РСФСР

Секретарь Президнума Вер-

M. SCHOB.

х. нешков.

(TACC).

марев и другие.

Во время небывалого по длительности космического полета на первой орбитальной научной станции «Салют» Виктор Иванович Пацаев провел комиванович Пацаев провел ком-плекс вессторонних проверок различных бортовых систем станции, осуществил много-численные научные экспери-менты и исследования в интересах космической техники и народного хозяйства. Резуль-гаты этой работы сыграют важную роль в дальнейшем развитии техники пилотируемых космических полетов.

Утрата инженера-испытателя космических кораблей «Союз» и «Салют» Виктора Ивановича Папаева глубокой болью отзовется в сердцах советских людей. Все знавшие его сохранят память о нем, как о талантливом инженере-испытателе, замечательном товарище, смелом покорителе космоса.

Его имя всегда будет служить примером мужества, звать на новые подвиги во имя нашей великой социалистической Родины.

Вотряде космонавтов Вик- ской Родины.

Брежиев Л. И., Воронов Г. И., Гришин В. В., Кириленко А. П., Косытин А. Н., Кулаков Ф. Д., Кунаев Д. А., Мазуров К. Т., Пельше А. Я., Подгорный Н. В., Полиский Д. С., Суслов М. А., Шеленн А. Н., Шелест П. Е., Щербицкий В. В., Андропов Ю. В., Деричев П. Н., Машеров П. М., Мжаванадзе В. П., Рапидов П. Р., Устинов Д. Ф., Капитонов И. В., Катушев К. Ф., Пономарев Б. Н., Соломенцев М. С., Смирнов Л. В., Кириллин В. А., Келдыш М. В., Гречко А. А., Афапасьев С. А., Бахирев В. В., Бутома Б. Е., Дементьев П. В., Зверев С. А., Калмыков В. Д., Руднев К. Н., Славский Е. П., Шокин А. И., Конотоп В. И., Сербин И. Д., Савинкин Н. И., Георгадзе М. П., Рябиков В. М., Якубовский И. И., Захаров М. В., Епизев А. А., Крылов Н. И., Батицкий П. Ф., Кутахов П. С., Горшков С. Г., Промыслов В. Ф., Тюлин Г. А., Бурназин А. И., Мороз И. М., Тяжельников Е. М., Борисов Л. А., Смиртюков М. С., Каманин Н. П., Шаталов В. А., Елиссев А. С., Николаев А. Г., Берегопой Г. Т., Николаев Л. Р., Быковский В. Ф., Феоктистов К. П., Егоров Б. Б., Вольшов Ь. В., Хунов Е. В., Горбатко В. В., Кубасов В. Н., Филипченко А. В., Севастьянов В. И., Шонин Г. С., Рукавишников Н. И.

ОТ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ СССР И ГЛАВНОГО ПОЛИТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Министерство обороны СССР и Главное политическое управление Советской Армии и Военно-Морского Флота с прискорбием извешают лицизи Военно-Морского Флота с при-скорбием извещают личный состав Советских Вооружен-ния Сил, что после выполне-ния комплексных научно-тех-нических исследований на ор-битальной научной стаппии «Салют» при завершении поле-та трагически погибли коман-дир корабля «Союз-11» подпол-ковник Добровольский Георгий Тимфеевич, бортинженер Ге-рой Советского Союза летчикрой Советского Союза летчик-космонавт СССР Волков Владислав Николаевич, инженер-испытатель Пацаев Виктор

Иванович, и выражают искрен ние соболезнования семьям погибших.

Советские воины глубоко скорбят по поводу трагической скороят по поводу грагической смерти героев комонавтов, осуществивших замечательный эксперимент на первой пилоти-руемой орбитальной научной станции и прославивших нашу Родину и советскую науку сво-им выдающимся подвигом.

МИНИСТЕРСТВО ОБОРО-НЫ СССР ГЛАВНОЕ ПОЛИТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОР-СКОГО ФЛОТА

ческой техники Георгий Тимо-феевич Добровольский, Влади-

феевич Добровольский, Влади-слав Николаевич Волков и Виктор Иванович Пацаев внес-ли огромный вклад в дело освоения космического про-странства.
Подвиг отважных космонав-тов, коммунистов товарищей Добровольского Георгия Тимо-феевича, Волкова Владислава Николаевича и Пацаева Викто-ра Ивановича навсегда оста-

ра Ивановича навсегда останется в памяти трудящихся Мо-

Исполком Московского городского Совета депутатов трудящихся

Московский городской

ии Советского Союза

ОТ ВСЕСОЮЗНОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ

СОВЕТА ПРОФЕССИИ

Всесоюзный Центральный Союзов выражает глубокое соболезнование по поводу трагической гибели при возвращении
на Землю на корабле «Созомнатов, членов КПСС,
командира корабля летчикакосмонавтов, членов КПСС,
командира корабля летчикакосмонавта СССР, Героя Советского Союза подполковника
Георгия Тимофеевича Добровольского, летчика-космонавта
СССР, бортинженера дважды
героя Советского Союза Владислава Николаевича Волкова,
летчика-коемонавта СССР, инженера-испытателя, Героя Советского Союза Виктора Ивановича Пацаева.

Они погибли, до конца ис-

Они погибли, до конца ис-полнив свой долг перед Роди-ной, наукой и прогрессом. Их имена навсегда войдут в герои-

ческую летопись нашей эпохи — эпохи строительства комму-нияма. Советские люди всегда будут видеть в их ярких судь-бах образцы самоотверженно-го и безупречного выполнения долга перед Коммунистической партией и нашим народом.

Тяжелую утрату понесли со етские люди. Не сгало в на ветские люди. Не сгало в на ших рядах незабвенных Геор гия Тимофеевича Доброволь-ского, Владислава Николаеви ча Волкова, Виктора Иванови ча Пацаева. Подвиг космонав-тов всегда будет служить примером мужества и отваги. Со ветские люди не забудут своих

ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза товарищу Л. И. БРЕЖНЕВУ

Председателю Президнума Верховного Совета СССР товарищу Н. В. ПОДГОРНОМУ

> Председателю Совета Министров СССР товарищу А. Н. КОСЫГИНУ

Дорогие товарищи!
С чувством глубокой скорби мы восприняли сообщение о трагической гибели экипажа советского космического космического космительного подполжения георгия Тимофеевича Добровольского, боргинженера Героя Советского Союза Владислава Николаевича Волкова и шиженера-испытателя Виктора Ивановича Пацаева, погибших при выполнении грандиозиого эксперимента, проводимого с первой пилотируемой орбитальной научной станцией в мире.

Мужественная новаторская

научной станцией в мире.
Мужественная и новаторская деятельность советских космонавтов, как и вся борьба за
освоение нового, за прогресс и
счастье человечества, сопровождается тяжельних жертвами. Имена этих замечательных
советских людей навоеста останутся в памяти не только со-

ветского и чехословацкого на-родов, но и всего человечества. От имени Центрального Ко-митета КПЧ, правительства ЧССР и всего нашего народа выражаем вам. дорогие това-рищи, Центральному Комитету КПСС, Верховиому Совету КПСС, Верховиому Совету СССР, Совету Министров СССР и всему советскому народу, а также семьям и бликайшим родственникам и друзьям костакже семьям и ближайшим родственникам и друзьям кос-монавтов наше глубокое собо-лезнование.

Густав ГУСАК, Генеральный секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Чехословакии

Людвик СВОБОДА, Президент Чехословацкой Социалистической Респуб-

Любомир ШТРОУГАЛ, Председатель правительства Чехословацкой Социалистической Республики

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза товарищу Л. И. БРЕЖНЕВУ

Председателю Президнума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик товарищу Н. В. ПОДГОРНОМУ

Председателю Совета Министров Союза Советских Социалистических Республик TOBapumy A. H. KOCЫГИНУ

Дорогие товарищи,

дорогие товарищи, венгерский народ, которы с постоянным вниманием и глубокой симпатией следит з героическими усилиями Совет ского Союза, советских уче инженеров, рабочих ветских космонаютов в деле ос-воения космического простран-ства на благо человечества, с глубоким прискорбнем узивл о грагической гибели экипажа космического корабля «Со-юз-11». Товарищи Доброволь-ский, Пацаев и Волков — заме-чательные космонають, участ-ники создания первой орби-тальной космической станции с людьми на боргу, показав-тие образец сероизма, самоотшие образец героизма, самоот

От имени Центрального Ко митета Венгерской социалистической рабочей партии, Президиума Венгерской Народной Республики, Венгерского рево-люционного рабоче-крестьян-ского правительства и всего венгерского народа выражаем глубокое соболезнование Цент-ральному Комитету Коммуни-стической партии Советского Союза, Президиуму Верховно-го Совета СССР, Совету Мини-стров СССР, С чувством тяже-лой утраты венгерский народ разделяет скорбь и горе совет-ского народа и семей погиб-ших товарищей. Республики, Венгерского рево

ОТ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС влксм от цк И ИСПОЛКОМА МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА

Гибель героев космоса глу-бокой болью отозвалась в сердцах комсомольцев и моло-дежи. Тяжелая утрата без-

Летчики-космонавты СССР еоргий Тимофеевич Добровольский, Владислав Николаевольский, Владислав Николас-вич Волков и Виктор Иванович Пацаев — первопроходцы, пер-вый экипаж орбитальной науч-ной станции. Их работа в пер-вой в мире пилотируемой ор-битальной лаборатории откры-вает новые перспективы для дальнейшего исследования и северения космуческого простосвоения космического прост-ранства в интересах развития науки и народного хозяйства.

Беспримерный полет Г. Т. Добровольского, В. Н. Волкова и В. И. Пацаева — замечательный пример мужества, ярчайшее проявление героизма,

высокой идейности воспитанников Коммунистической партии, воспитанников комсомола. Родина и партия доверили им трудное и почетное задание. Они выполнили его с честью. Имена отважных космонавтов займут достойное место в летописи крупнейних завоеваний на пелегком пути изучения и покорения Вселенной. Яркая жизнь и подвиг Доб-

покорения Вселеннои.

Яркая жизнь и подвиг Добровольского Г. Т., Волкова В. Н., Пацаева В. И. всегда будут для Ленинского комсомола, советской молодежи немола, советской молодежи не-меркнущим примером безав-ветного служения Отчизне, примером героизма и мужест-ва, будут звать юношей и де-пушек на новые свершения во имя торжества коммунизма, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ОТ АКАДЕМИИ НАУК СССР

Академия наук СССР глубо-ко скорбит о гибели мужест-венных космонавтов Георгия Тимофеевича Добровольского, Владислава Николаевича Вол-кова и Виктора Ивановича Па-цаева — героического якилажа первой орбитальной станции

митет КПСС и исполком Мо-ковского городского Совета спутатов трудящихся глубоко скорбят в связи с гибелью при возвращении на Землю на ко-монарта. Тероя Советского Со-юза Добровольского Георгия Тимофеевича. бортинженера, летчика-космонавта, дважды Героя Советского Союза Вол-гова Владислава Николаевича, инженера-испытателя, летчика-космонавта, Героя Советского Союза Владислава Николаевича, инженера-испытателя, летчика-космонавта, Героя Советского Союза Пацаева Виктора Ивано-сомуа и выражжают искреннее выражают искреннее

вича и выражают искреннее соболезнование их семьям.

дом в области освоения косми

Своим самоотверженным тру-

«Салют» при возвращении его на Землю в корабле «Союз-11» после завершения программы.

Их полет на первой долго-временной орбитальной станции положил начало новому этапу в космических исследо

ваниях, открывающему огромные перспективы для науки и ее использования на благо че ловечества.

Вместе со всем советским народом ученые Академци на-ук СССР выражают глубокое

соболезнование семьям безвре менно погибших героев. Свет лая память о них, о их беспри мерном подвиге навсегда со хранится в истории освоения космического пространства

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза товарищу Л. И. БРЕЖНЕВУ

Председателю Президиума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик $товарищу \ H. \ B. \ ПОДГОРНОМУ$

Нас глубоко потрясла весть о трагической смерти героев космоса космонавтов Г. Добро-вольского, В. Волкова и В. Па-цаева. Их храбрость и беспри-

нии космоса останутся надол-го в памяти всего человечест-ва.
От имени народов Югосла-

Прошу вас передать семьям искреннее сочувствие.

Носип Броз ТИТО

Пал лошонци, Председатель Президнуми Венгерской Народной Рес-публики

Председатель Венгерского рабоче-крестьянского правитель-

МОСКВА, 30 нюня 1971 года. «ТРУД» ● 3 стр. ● 1.7.71 г.

досрочно!

КИЕВ. Коллективы промышлен ых предприятий **Украины**, сорев за досрочное выполнения первого года девятой пяти летки, досрочно завершили полу-годовую программу по объему реализации промышленной про-дукции и производству большин-

минск. Работники промышлен ности Белоруссии досрочно завер шили выполнение полугодового плана по объему реализации про дукции и производству многи: важнейших видов изделий. Объем

АЛМА-АТА. Промышленность АЛМА-АТА. Промышленност Кваякстана досрочно завершил выполнение полугодового план по объему реализации продукци и производству большинства вам нейших изделий. но завершил

нейших изделий.

ТБИЛИСИ. Досрочно выполнила волугодовой план объема реали зации продукции промышленность Грузии. До конца июня сверх за даний будет дополнительно произведено продукции на десятк миялионов рублей.

ПРИВЕТСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА

По случаю национального праздника страны — 9-й годовщины со дня провозглашения Республики Бурунди ВЦСПС направил Объединению трудящихся Бурунди приветственную телеграмму, в которой от имени советских рабочих и служащих шлет брагские поздравления. Советские профосоковы, говорится в телеграмме, будуг и впредь делать все необходимое для расширения и телеграмме, оудут и впредь делат все необходимое для расширения т укрепления братских связей с проф сюхвами Вурунди в интересах сов местной борьбы против империализ и неоколониализма, за мир в дружбу между народами.

ВЫСОКАЯ $HA\Gamma PAAA$

Указом Президнума Верховного Совета СССР за успешное выполне-ние заданий по увеличению произ-водства проката цветных металнов, внедрение новой техники и передо-вой технологии, выпуск продукции высокого качества и в связи со 100-летием со дия основания КОПЬ-100-летием со дия основания КОЛЬ-ЧУРИНСКИЙ ЗАВОД ПО ОБРА-БОТКЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ ИМЕНИ С. ОРДЖОНИКИДЗЕ НА-ГРАЖДЕН ОРДЕНОМ ОКТЯБРЬ-СКОЙ РЕВОЛЮЦИИ.

ЗНАНИЯ. ПОЛУЧЕННЫЕ B MOCKBE

Вчера в Колонном зале Дома союзов состоялось торжественное собрание, посвященное седьмому выпуску специалистов в Универси-

ОСУЖДЕНИЕ ПРОИЗВОЛА

Ленинградский бассейновый коми леиниградскии овсесиновыи коми-тет профсоюза рабочик морекого и речного флота, Калигинградский базовый комитет профсоюза рабо-чих пищевой промышленности на-правили в адрес родственных ку-бинских профсоюзов телеграммы, в которых выражается возмущение этом предоставления в прастами. которых выражается возмущение захватом американскими властями кубинских рыбаков и солидарность с трудящимися Кубы, протестующими против произвола властей США.

только факты

ТОЛЬКО ФАКТЫ

ТАШКЕНТ, С автоматических линий Ангренского керамического комбината сошли первые майоликовые плитки. Цех мощностью плитки в год даст облицовку для реставрации памятников древности, а также отделки современных зданий в городах Узбениставта.

Тамара по чередь Марыйского районного комбината строматериалов и конструкций.

УЛАН-УДЭ. Крупнейшее матиностроматериалов и конструкций.

УЛАН-УДЭ. Крупнейшее матиностроматериалов и конструкций.

Тамара учетов предприятие Восточной Сибири — покомотиво-ватоноремонтный завод в Улан-Уд—без ущерба для основного производства наладля изоголожение предметов домашнего обхода.

→ ЛНЕПРОПЕТРОВСК. На При

→ ФРУНЗЕ. Производство хрус-галя освоил Фрунзенский стеколь-

ный завод. → КИЕВ. Массовый сбор столо-вого картофеля начался в хозяй-

ствах Украины.

МОСКВА. Вчера здесь завершила работу Венгерская выставка радиоэлектронных измерительных радиоэлек приборов.

ФПУЛЬС ПЛАНЕТЫ

на х съезде цопф

ХЕЛЬСИНКИ, 30 июня. (Соб. корр. «Труда»). Сегодия второй день работы X съезда ЦОПФ. Делегаты минутой молчания почтили память трагически погибших советских космонавтов Г. Добровольского, В. Волкова, В. Падева. На съезде с большим отчетным покладом выступил председатель ЦОПФ Н. Хямяляйнен. В начале своего выступления он отметил ту положительную роль, которую сыграл внеочередной объединительный съезд ЦОПФ, состоявшийся два года назад.

ся два года назад.
Объединение профсоюзного движения и быстрый рост профсоюзных рядов, сказал он, создали благоприятные условия для борьбы трудящихся нашей страны за улучшение своего экономического и сошение своего экономического и соиального положения. Н. Хямяляйнен всесторонне про-

анализировал экономическое развитие Финляндии за минувшее пятилетие, отметив, что, с точки зрения рабочего класса, это развитие нель-

рабочего класса, это развитие нель-зя считать удовлетворительным. Касаясь последствий проведения так называемой кнолитики стабили-зации» экономики, он заявил, что она не принесла удовлетворитель-ных результатов в той части, кото-рая касается обеспечения занято-сти, стабилизации цен и баланса внешней торговли.

внешней торговли.

В вопросах развития внешнеторговых связей Финляндии профсоюзы последовательно выступали за расширение торговли с социалистическими странами.

Н. Хямяляйнен предупредил о той опасности, которую может принести возможное вовлечение страны в Европейское зкономическое сообщество.

ления социального и трудового за конодательства, на необходимост

ления социального и прудовто за конодательства, на необходимости повышения роли профсоюзов в раз-решении экономических задач, про-блем производственной демократии и рационализации производства. Во второй половине дня на съез-де началась дискуссия по отчетно-му докладу ЦОПФ и состоялись вы-боры руководства ЦОПФ. Делегация советских профсоюзов во главе с членом Политборо ЦК КПСС, председателем ВЦСПС А. Н. Шелезиным сегодня присут-ствовала на приеме, устроенном инистром юстиции, 3-м председа-телем ЦОПФ М. Лааксоненом для имостранных гостей съезда в зале государственных приемов. Р. НИЕМИ.

БАСТУЮТ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

ЛОНДОН, 30 июня. (ТАСС). Око-ло 37 тысяч преподавателей выс-ших и средних специальных учеб-ных заведений Англии и Уэльса проводят забастовку, требуя повы-

шения заработной платы. Они про-тестуют против затяжки рассмот-рения специальной правительствен-ной комиссией их требования, вы-двинутого в феврале этого года.

ПОЖАР **ЛИКВИДИРОВАН**

ВАРШАВА, 30 июня. (ТАСС). После 69 часов борьбы с отнем удалось комичательно ликвидировать пожар на нефтеперерабатывающем заводе в Чековицелавающем заводе в Чековицелавающем заводе в Чековицело плана, как сообщило агентство ПАП, во второй половине дня 29 июня спасательные команды погасили пылавшие нефтехранилища, которые вспыхнули 26 июня из-за разряда молнии.

Прекратить

ВАШИНГТОН, 30 июня. (ТАСС). Посольство Советского Союза в США заявило государственному департаменту протест против продолжающейся провохационной кампания американских сионистов. Несмотря на неоднократные обращения советского посольства к американским властям с требованиями пресечь преступные действия сионистов. Подуеркивается в ноте простов преступные действия сио-нистов, подчеркивается в ноте протеста, террористическая орга-низация «лига защиты евреев» про-должает безнаказанно проводить

провокации

злобную кампанию против советских граждан, бросая тем самым вызов установленным международным нормам и нарушая законы США.
Указывая на недопустимую пассивность американских властей в обеспечении нормальных условий работы и проживания сотрудников советских учреждений в США, посльство СССР настанивает на принятии эффективных мер для пресечения действий фашиствующих сионистов.

ВОЯЖ ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТА США

ВОЛЖ ВОИДЕ-ТИ ПОСООБЩЕНИЯМ ИЗ ЮЖНОЙ КОРЕИ, В Сеул прибыл вице-президент США Спиро Агино. Это его первая остановка в ходе заграничного турне по некторым странам Азии, Ближнего Востока и Африки. Официально объявлено, что вице-президент США прибыл в Сеул для участия в церемении вступления на пост «презимента» марионетки Пак Чжон Хи. Кроме того, Агию постътт америкавские и комнокорейские войска и будет вести переговоры с главарями

сеульского режима, а также с при-бывающими на сеульскую церемонию представителями Японии и сайтон-ского и чанкайшистского марионе-точных режимов.

точных режимов.

За всем этим, отмечает в своем комментарии газета «Нодон Синмун», отчетиво видна главная цель визита американского виде-президента в Южную Корею — усиление военного стовора США, Ялонии, Южной Кореи и чанкайшистов и подготовка новых авантор против КНДР и других стран этого района.

РАСТЕТ ВОЗМУЩЕНИЕ

ВАШИНГТОН, 30 июня. (ТАСС). В американском сенате растет возмущение действиями правительства, пытающегося под предолом «обеспечения безопасности скрыть от общественности материалы секретного доклада Пентагона, проливающие свет на подоласку американской агрессии в Юго-Восточной Азии. Решительно осудие попытки правительства Никсона «заткуть рот сенату», сенатордемократ от штата Аляска Майк Грэвел устроил вчера импровизированное заседание возглавляемой им сенатской подкомиссии, на котором выступил с многочасовой читкой попавиих к нему секретных материалов Пентагона. Сена-

тор прибет к столь необычному способу обнародования не известных доселе документов после того, как его многочисленные попытки зачитать их в сенате натолкирлись на обстрикцию руководочелей проправительственной республиканской фракции.

«Я отвергаю ограничения, наложенные исполнительной властью с целью помешать нормальному законодательному процессу и не допустить обсуждения имеющихся в распоряжении сената фактов, — сказал Грэвел, пристрпая к чтению документов. — Американский народ имеет полное право быть осведомленным офактах, имеющих для него жизненно важное значение».

ПОЛЕЗНАЯ ИНИЦИАТИВА

Знаменательное событие произо-шло в жизни трудовой Японии. В разагар весенних классовых бить тру-да против капитала в Токио роди-лось новое пролетарское «Научно-исследовательское общество междуисследовательское общество между-народного рабочето движения» («Ко-кусай родо ундо конко кёкай»). Инициатором создання этого науч-но-исследовательского центра япон-ских прометариев является видный деятель профсокозного и рабочего движения Японии лауреат между-народной Ленинской преми «За укрепление мира между народами» Акира Ивана

укрепление мира между народами» Акира Иваи.
В беседе с вашим токийским кор-респондентом Акира Иваи сказал:
— Идея создать общество роди-

лась еще легом прошлого года во время очередного съезда Генерального совета профсоюзов Японии (СОХИО), после присвоения мне звания лауреата международной Лениской премии «За укрепление мира между народами». Для его создания потребовался год серьезной подготовительной работы. Основной целью общества является повышение классового сознания продетариата и укрепление между-

ся повышение классового сознания пролетариата и укрепление между-народной солидарности рабочего класса. В эпоху империализма и усиления милитаризма, как указывал еще В. И. Ленин, это имеет первостепенное значение.

Что касается перспектив развития деятельности общества, то на пер-

вых порах оно, возможно, столкнется с определенными трудностями. Од-нако я уверен в том, что основанное на классовых принципах, оно буде поддержано самыми широкими слоями японских трудящихся и прежде всего японскими профсоюзами.

Рождение в Японии пролетарского «Научно-исследовательского общества международного рабочего движения» является важным событием не только в жизни японского пролетариата, но и в истории всего мирового професоюзного и рабочего движения.

В ХЛЫНОВ.

в. хлынов. [Соб. корр. «Труда»]. ТОКИО, июнь

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ



от седого каспия до рудного алтая

П О ВСЕМУ Казахстану — от седого Каспия и до рудного Алтая — прошли старты летней спартакизды.
Там, где Сырдарья впадает в Аральское море, раскинулся район-

Там, где Сырдарья впадает в Аральское море, раскинулся районный центр Казалинск. Меня пригласили туда посмотреть запятия борцов. Запомнился один паренек, школьник Куандык Бакенов. Спустя несколько месяцев встречаю его в Алма-Ате. Куандык боролся в финальном туркире спартакиалы с мастерами спорта и даже с экс-чемпконом мира. Да так лихо боролся, что победия весх соперников и стал чемпионом республики.

...Больше двалцати сельским

лики.
..Больше двадцати сельских парней и девчат стали победителями и призерами республиканской спартанкады. Команды сельских спортсменов завоевали первые места в стендовой стрельбе и классической борьбе, призовые—в конном спорте, боксе, гандболе, фехтовании и современном пятиборье.

фектовании и совретенность борье. В чем главный итог спартакиады? Председатель республиканского комитета по физической культуре и спорту К. А. Ажиетов ответилтак: «Наша основная задача была,
есть и будет — сделать физиультуру и спорт доступными для каждого человка. Чтобы и шахтер, и
чабан, и ученый—все получали от
спорта заряд бодрости, здоровыя,
хорошее рабочее настроение, чтокорошее рабочее настроение, что-бы спорт вошел в каждый рабочий коллектив, в каждую семью. Спар-такиада в этом деле сыграла боль-

CTAPTH U

ВЕЛОСИПЕД, Советсние велоси-педисты лидируют в традицион-ном «Туре по Югославии». Нел-той майной лучшего гонщина вла-деет студент из Алма-Аты О.Ту-тов, поторые отправились на

шую роль. Два миллиона человек

Фото НАФ - TACC.

40.....

ПОЛЬША. Успешно, по-ударному трудятся работники верфи имени В. И. Ленина в Гданьске. Суда, построенные на этой верфи, покупают многие страны мира, в том числе Советский Союз, Румыния, Бразилия, Турция. На симике: спуск на воду судна «Эжени Коттон», предназначенного для польского торгового флота.

шую роль. Два миллиона человек вышли на ее старты». Уже сегодня в Казахстане есть немало коллективов, где спорт стал как бы частью производства, цехом здоровья. Вот, к примеру, кустанайский совхоз «Майкольский», славящийса высокими урожаями пшеницы. Возвращаются механизаторы с полей и сразу маут на стадион или в спортзал. В праздничные и воскресные дни на стадион, на спортивные площадки или на борцовский ковер приходит чуть ли не каждый третий житель села. Приходит не только поболеть «за сво-костью. Особенно популярия здесь кольная борьба. Посланцы совхоза всегда занимают высоким реблий. вольная борьба. Посланцы совкоза всегда занимают высокие места на областных соревнованиях. Рабочий-строитель Л. Ашаев выполнил норму кандидата, а прораб Ю. Юрин стал мастером спорта. Первый разряд по вольной борьбе и национальной борьбе казахша-курес имеет шофер К. Байсмаков.

ет шофер К. Байсмаков.
Заслуживают внимания слова начальника ремонтно-механического цеха Алма-Атинского домостром-тельного комбината Н. А. Триандо-филиди: «Многие по старинке считают, что со спортсменами на работе не оберешься хлопот: то в удобную смену назначай, то на со-ревнования надо освободить. А нас в цехе чуть ли не половина ра-бочки—спортемены. Работу, какую им поручи, выполняют всегда быст-ро и качественно. Ясное дело—на-род закаленный, ловкий».

ФИНИШИ

Сейчас на комбинате проходит летняя спартакиада. По 18—20 команд цехов и строительных уп-равлений участвуют в каждом виде постраммы

равлений участвуют в каждом виде программы.

В республико более десяти тысяч коллективов физкультуры. Из этих «родников» питается большой спорт. Лучшие из лучших завоевали право представлять республику на спартакиаде в Москве. Главный судья республиканской спартакиады Е. Ш. Асенов говорит: Казакстанская спортивная дружина выглядит вириштельно. Немало в ней опытных мастеров. Это чемпиноны мира борцы В. Резанцев и А. Назаренко, победители и призеры многих международных соревнований, стендовик В. Серов, гребец В. Образцов, рекордсмен мира штангист В. Дрекслер, известные бегуны Л. Микитенко, А. Бодранов, волейбольная команда «Буревестник» — обладатель Кубка европейских чемпионов.

Вместе с тем спартакидая покала в мала или выши в непостати. Некотала и мала в мала в

вропейских чемпионамизда пока-зала и наши недостатки. Некото-рым видам спорта стали уделять меньше вимпания. Не все общества выставили команды по полной про-грамме — по 22 видам спорта. Сдает свои позиции «Буревестник» в классической борьбе и пулевой стрельбе, утратил свою ведущую роль в женском волейболе «Енбек». В командном зачете спартакиа. В командном зачете спартаки. В командном зачете спар в. ФЕКЛЮНИН, мастер спорта.

АЛМА-АТА.

татель колья Я. Лусис. Четырен-ды выходила победительницей чемпионка Римской олимпиады в метании колья 3. Озолина, после шестилетнего перерыва вернув-шаяся в сборную СССР. Впервые выступят в столь представительвыступат в столь представительных составаниельных обставаниях молодая моснечных на 400 м, прытуныя в высоту Н. Идан из Подмосковых рекордсмен СССР в метании диска В. Куусемяр из Таллина и другие.

ТВОРЧЕСКИЙ ОТЧЕТ «МОСФИЛЬМА»

Фильмы «Двенадцать стульев» Леонида Гайдая и «Молодые» Нико-лая Москаленко были самыми попу-

лая Москаленко были самыми попу-лярными на фестивале киностудии «Мосфильм», закончившемся 30 ию-ня в Ленинградс. В дни фестиваля перед ленинград-скими зрителями выступили попу-лярные артисты Всеволод Санаев, Евгений Матвеев, Жанна Прохорен-ко, Друци. Томиашвили, Нонна Мор-дюкова. В Кроншталте гостям устроили сердечный прием моряки дважды Краснознаменной Балтики.

Творческая группа мосфильмов-пев, снимавшая ленту «Море в ог-не», встретилась с ленинградцами— участниками героической обороны Севастополя, о которой повествует картина. На ее премьере в кинотеа-пре «Аврора» выступил режиссер-постановщик Леон Сааков.

постановщик Леон Сааков. Еще две премьеры увидели ленин-градцы в дии фестиваля: экраниза-цию пьесы Чехова «Дядя Ваия» и киноповесть о спортсменах «Цена быстрых секунд».

локомотивы всего мира

«ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ-71». Так называется выставка, открытая под Москвой, в Щербинке, на территории экспериментального железнодорож-ного кольца ЦНИИ МПС. Наша страна представлена здесь тремя мини-стерствами—путей сообщения, тяжелого, энергетического и транспортно-го машиностроения и электротехнической промышленности.

В нашей стране более трех чет-В нашей стране более трех четвертей всех грузовых и значительная часть пассажирских перевозом осуществияется по железным дорогам. Грузооборот стальных магистралей теперь исчисляется поитине астрономической цифрой—в прошлом году он достиг доточти половина грузооборота всего железносрожного транспорта мира. Объем пассажирских перевозом тоже очень велик — за год перевозится около трех миллиардов пассажиров, что равияется численности почти всего взрослого населения мира. По протяженности электрифици.

населения мира.

По протяженности электрифицированных магистралей наша страна
занимает первое место в мире. Их
длина равняется 34 тысячам километров — это более четверти электрифицированных ланий на всех
дорогах мира. Электрические локомотивы теперь ходят от Москвы
до Сибири и от Ленинграда до
Ленинакана.

На мынашией высстания свою

На нынешней выставке свою продукцию представит 90 фирм из 15 стран. Всего будет выставлено около 800 экспонатов. Большая группа предприятий социалистических стран — Чехослова-

жии ГДР, Польши, Венгрии, Юго-славии покажет такие образцы, как пассажирский скоростной электро-воз, тепловозы, пассажирские и автономные рефрижераторные ва-гоны, тележки подвижного состава новой конструкции, холодильные установки, мощные поворотные краны, аккумуляторы. Свою продукцию покажет ряд фирм нескольких капиталистиче-ских стран.

СКИХ СТРАН.

Во время работы этой выставки посетители смогут ознакомиться с некоторыми образцами советского подвижного состава: электроозами переменного тока с реостатом тороможения, раухсекционими тепловозом 2ТЭ116, с высокозкономичным четырехтатитыми дизелем и электрической передачей переменно-постоянного тока мощностью 6.000 л. с., восымосными цельнометаллическими — цистерной и полувагоном грузоподъемноцельнометаллическими — цис те р-ной и полувагоном грузоподъемно-стью 120—125 тонн, саморазгру-жающими вагоном для перевозку горячих окатышей и агломерата двухъярусной платформой для перевозки легковых автомобилей. Здесь же будут представлены специальные вагоны-лаборатории.

В. ИЗВЕКОВ.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

МАЛИНОВОЕ O 3 E P O

Недалеко от границы с Казахста-ном в Михайловском районе Алтай-ского края находится озеро, вода в ского края находится озеро, вода в котором малинового цвета. В летние месяцы при тихой безветренной погоде кажется, будто художник рисовал вечерий закат, предвещавший бурю. Рисовал, разодил в воде краски, мыл кисти—да так и оставил. Не менее поразительно смотрятся в сочетании с озером пышные светло-зеленые сосны, что струдились на берегу. Вкус у воды солено-кислый. Она содержит сульфат натрия. А если рассмотреть каплю под микроскопом, станет ясно, откуда этот не-

содержит сульфат натрия. А если рассмотреть каплю под микроско-пом, станет ясно, откуда этот не-обычный цвет: в ней кишмя кишат малиновые рачки.

В. ПАВЛОВ.
ПОСЕЛОК МАЛИНОВОЕ ОЗЕРО Михайловского района Алтайского края.

ПАРК-МУЗЕЙ

В одном из живописнейших уголков Львова, на территории Шевченковского тая, ныме сооружается несколько необычный музей-парк. Он призван сохранить для будущих поколений лучшие образцы народной архитектуры. Сюда перевозятся ценные истори-еские памятники. Уже вырос своебразымій городом из курных изб, построенных в конце восемнадшатого векс, ручная лесопилка, водяная мельница, сунновальня, гуцульская усадьба и другое. Все объекты прекрасно вписываются в окружающий зеленый ландшафт.

ландшафт.
Над созданием парка-музея в порядке народной стройки трудитсямного молодежи города.

ГАЛЕРЕЯ В ТРАПЕЗНОЙ

Еще недавно никто не догадывался, что под белой штукатуркой трапсаной Бачковского монастыря в Болгарии скрываются ценные промзведения изобразительного искусства, датируемые первой половиной XVI века. Теперь же крупнейши искусствоведы не без оснований ститатов. искусствоведы не без оснований считают, что после реставрационных работ трапезная этого монастыря, построенного в XI веке, представляет уникальную картиную галерею — своебразный музей болгарского изобразительного искусства и зодчества позднего писец воспроизвел образы античных философов, сцены из Ветхого и Нового заветов, великолепные орнаменты.

в течение пяти лет сотрудник В течение пяти лет сотрудники Института памятников культуры на стойчиво работави над восстановлением монастырской трапезной кухни. Неоценимую помощь оказа болгарским коллегам известный рестарватор из Чехословажии професс

ЛАЗЕР РАБОТАЕТ B METPO

Медленно движется в забое проходческий щит. И медленно не только потому, что здесь по-палась трудная скальная порода. Его «движение» сдерживает необходимость непреры в н ого контроля за положением щита. Ведь выдержать точно курс пол землей для маркшейдера очен-важно. Любой просчет може: свести на нет всю сложную рабо ту в забое.

ту в забое. Сейчас в павильоне «Транс портное строительство» бакив портное строительство» бакинские метростроевы комонструют номую анпаратуру, которая снимает все трудности для манинистов проходического щита. На помощь приходит лазер. Как он работает? В своде тоннеля устанавливается датчик направления — лазер. На его луч следящая система устройства выводит матрицу с фотодатчиками. И теперь в каком бы направлении ин произошло смещение шита, луч лазера всегда передает сигнал о положении заданного курса на индикатор заданного курса на индикато пульта управления. В. ВЕСЛОВ.



ТИРАЖ

18-й тираж «Спортлого» состоялся вчера в Баку. Выигрыши выпали на следующие номера: 14 (волей-бол), 18 (городки), 23 (пегкая атлегика), 28 (пастольный теннис), 36 (слалом), 49 (шашки).

РЕДАКЦИОННАЯ коллегия.

наш адрес: 103792 МОСКВА К-50, ул. Горького, 18.

ул. Горького, 18. Телефоны: для справок — 299-39-06, отдел писем — 299-42-00, приемная редакции— 299-60-64, издательство — 299-76-32. Тепекс: 111238.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

1 июля

1 ИЮЛЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 10.15 —
«Железный поток». Художественный фильм. (Цв.), 16.30 — «Труженикам сель», 17.00—«Четыре танкита и собама». Художественный телефильм (Польша), 18-л серил, 18.00 — «Человен и закон», 18.30 ниста и собана». Худомественный телефильм (Польша). 18-л серил. 18.00 — «Человен и запом». 18.30 — «Все остается людим». Худомес ственный фильм. 20.30 мм. 21.15 — Вресин. Передача, посвященная святой памити отважных совет-сиих искомоватов Г. Т. Доброволь-сиого, В Н. Волиова и В. И. Па-цава. 2200 — Литературные чтения, К. Федин — глава из романа «Костер». Читает автор. 22.30 — Концерт.

дест студент сумханов, ЛЕГИАЯ АТЛЕТИКА. Завтра и послезавтра на университетском Сан-Франциско, сборнов СССР по легкой атлотике померится сила-ми в традиционном, десятом по

Концерт.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30—
«На мосновской орбите», 19.00—
"По шиольников «Лесное зоходной ночи, малыши!», «Упрямый
поросенок», 20.30— л. Лесное
«Барсуии». Телеспектамль. Часть
2-я— «В Аргревне».

«Барсуни». Телеспектанлы. Часть 2-я — «В деревие». ТРЕТЬЯ ПВОГРАММА. 18.15 — Для поступающих в музы. Руссий-мы науки и технчин, «Проблемы бальнеологии и климатолечения». 20.95 — Для поступающих в музы. Английский язык. 20.50 — «Гово-рите ли вы по-немеции!». 21.25 — Маучно - популярный инпофильм «Станти» поступающих и поступающих и поступающих и поступающих клучино - популярный инпофильм «Станти» пострамма. 19.10

— «Мальва». Художественный фильм (по одномменной повести А. М. Горьного). (Цел.) 20:30 «Прогресс». Теленурнал. 21:00 — Концерт. 21:35 — «Эксперимент». Донументальный фильм. 2 июля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15 — Для школьников. «Ирай родной». 10.45 — «Молодая гвардия». Ху-дожественный фильм. 2-я серия. 12.00 — Концерт. 17.10 — Для школьников. А. Соболев — «Про школьников. А. Соболев — «Про Ромку и его другей». Телеспечтакль. 18.05 — На спартаниадах союзных республик 18.20 — Для детей. «Песенка вышомна». Мультфильм. (Ца.). 18.30 — «Сурсине ритмы». Концерт. 19.00 — V съезд писателей СССР. «За нруглым столом» — советсние и зарубежные литераторы». 19.35 — «Парень из нашего города». Худомественный фильм. 21.00 2 «Время ф. Туваль дружбы». Передача посвящена фестивалю советсно болгарской молодеми.

молодения.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30—

«На московской орбите». 19.00—

для школьников. «Сами о себе».

19.30— «Воскресенси— Раменкное». Тереперемлична подмосновкных районов. 20.15—

по дологом п экран — учителю. «Кинотеатр и школа». 19.00 — Для поступающих в вузы, Физика. 20.20 — Антуальные проблемы науки и технини. «Космос рядом с нами». 21.00 — Научио-популярный кинофильм «Конкурс», чето в конструктурс», чето чето в конструктурс в

MOTO A 1.VII. Солнце: восх. 3.50, зах. 21.17. Долг. дня 17.27.

1—3 ИЮЛЯ
Белоруссия— ливмевые дожди,
грозы и усиление ветра до 15—
18 м/сек. Температура ночью

-13 градусов, днем 17-22 гра-

8—13 градусов, длем
Дуса,
Молдавия— местами кратковременные дожди и грозы. Температура почью 10—15, днем 21—26
Миранна — кратковрем е и м ме
дожди и грозы преимущественно
западмой половине республики.
Температура ночью 9—14 градус
сов, днем 18—23 градуса (на югократи 18—24 градуса (на югократи 18—25 гра-

и постоке респуолнки 21—2 гр. усов).

Нижнее и Среднее Поволжье—преимущественно без осадков. Температура ночью 15—20 градуней Волге иочью 10—15, дисм. Воливае районы. Западной Сибири—местами краткопременные дожди и грозы. Температура но-

чью 8—13 градусов, днем 18—23 градуса.

Мриутскай область — преимущетвенно без освджов. З ми в тевенно без освджов. З ми в тевенно без освджов. В му в темератра ночью 11—16 градусов, днем 23—28 градусов.

Якучия — преимущественно без осадков. На юге республики кратноременные дожди и грозы. Тем преи у предуставляющей преи у преи

«ТРУД» ● 4 стр. ● 1.7.71 г.

Б 00121

Газета печатается в 39 городах: Алма-Ате, Баку, Барнауле, Вильносе, Краснодаре, Краснодар